

TEMA 7

RECEPTORES Y EFECTORES

LAS PARTES DEL OJO



Actividades

- 1** Relaciona cada una de estas definiciones con los números del esquema mudo reproducido a continuación.
- N.º..... Córnea. Ventana transparente de la esclerótica, delante del iris, que deja entrar la luz al interior del ojo.
- N.º..... Fóvea. Parte más sensible de la retina.
- N.º..... Cristalino. «Lente» del ojo; es transparente y puede cambiar de forma.
- N.º..... Esclerótica. Capa blanca que rodea y protege el globo ocular.
- N.º..... Conjuntiva. Membrana transparente que protege el globo ocular por la parte frontal.
- N.º..... Humor acuoso. Líquido situado entre la córnea y el cristalino.
- N.º..... Retina. Capa de células sensibles a la luz que mandan el mensaje al SNC.
- N.º..... Punto ciego. Lugar por donde el nervio óptico penetra en el interior del ojo; no tiene células sensibles a la luz.
- N.º..... Iris. Membrana que controla la cantidad de luz que entra en el ojo.
- N.º..... Humor vítreo. Sustancia gelatinosa que rellena el globo ocular; también es transparente.
- N.º..... Músculos ciliares. Músculos que cambian la forma del cristalino durante el enfoque.
- N.º..... Coroides. Capa negra situada entre la retina y la esclerótica.
- N.º..... Nervio óptico. Transmite la información al cerebro.

